

LAOUAD Ayoub

+(33)769636230 🔾 78960, Île-de-France



Développeur .NET





EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Depuis septembre

Développeur .NET

EDF, Cordemais, Pays de la Loire, France (Télétravail)

Développement d'une application WPF pour la création des dossiers d'intervention (DRT) et d'analyse de risque (ADR).

2022 9 mois

Ingénieur développement logiciel

AMADEUS IT Group, Anvers, Belgique

En tant que développeur Back-end, je participe au développement des solutions logiciels utilisées dans le secteur de voyage.

- Travailler avec la méthodologie agile dans une équipe Scrum
- Développement et maintenance d'un component backend avec C++.
- Participer à l'ensemble du cycle de vie du développement logiciel (Développement, Test, Intégration, Maintenance)
- Implémentation des services web SOAP pour communiquer avec d'autres applications.
- Développement de scripts Python pour l'automatisation des tests et le traitement des textes.

2021 6 mois

Stage | Développeur logiciel d'un système de vision

VINCI Energies - OMEXOM NDT E&S, Bourg-de-Péage, France

Développement d'une application bureau C# pour monitorer un système d'inspection télévisuel pour le contrôle non destructif.

- Programmation d'un algorithme d'autofocus, modélisation de la distance lentille/objet et conversion Px en mm.
- Participation à la rédaction de la spécification logiciel et conception de l'architecture logiciel.
- Développement d'une interface utilisateur avec WPF MVVM regroupant toutes les fonctions du système

PROJETS

2022

Développement d'une application web Portfolio avec Asp. Net core MVC.

Link: Ayoublaouad.com | Plus d'info: GitHub

2020-2021

Développement d'une web dashboard pour la visualisation en temps réel des données des capteurs IOT | Master 2

Plus info : <u>GitHub</u>

FORMATIONS

- 2019-2021 Master 2 : Industrie 4.0
 - Python, C, C++, PHP,SQL
 - Vision par ordinateur, Internet of things, Data science
 - Développement des interfaces industrielles, Informatique industrielle
 - Système d'exploitation et sécurité, Linux

Université de Lille, Sciences et Technologies

2018-2019 Licence 3: Electronique, Energie Electrique, Automatique Université de Lille, Sciences et Technologies

2015-2017 • DUT : Génie Électrique et Informatique Industrielle Ecole Supérieure de Technologie, Salé, Maroc

A PROPOS

De nature curieuse, je cherche constamment à développer différentes compétences et disciplines pour allier polyvalence et efficacité.

Je suis à la recherche d'une nouvelle opportunité en tant que développeur Backend.

COMPÉTENCES

Dotnet

ASP.NET, WPF

Entity Framework, SQL Server

Languages :

C#, C++, Python, SQL Html, Css, Javascript

IDE

VScode, Visual Studio

PyCharm

Réseaux / Securité

TCP/IP, HTTP, MQTT, OWASP

- **REST. SOAP**
- Linux OS, Bash
- Design patterns
- Git
- **JIRA**
- **Jenkins**
- **Machine Learning**
- Pack Office
- Adobe Photoshop

LANGUES

Français: Bilingue

Anglais: Toeic B2:840

Arabe: Maternelle

CENTRES D'INTÉRÊT

- **Fitness**
- Yoga
- Science/Technologie
- Football